

出力線量確認システム（ビーム登録）開始前の準備 項目リスト

ビーム登録を実施するためには、下記に示す情報をご準備ください。データの入力方法や運用方法については、機構ホームページに掲載している説明動画を確認してください。

【登録前準備情報】

1. 機構ホームページ（マイページ）のメールアドレスとパスワード
2. 自施設の放射線治療装置（リニアック）情報
 - 1) 線種、エネルギー、線量率、フラットニングフィルタ(FF)の有無
 - 2) $TPR_{20,10}$ 、 TMR_{10} 、 d_{max}
3. 治療計画装置情報
 - 1) 装置名、バージョン、計算アルゴリズム、線量基準深、基準深登録（cGy/MU）
4. ファントム・電離箱線量計・温度気圧計情報
5. 線量計算パラメータ情報
 - 1) k_{TP} 、 k_Q 、 k_c 、 k_{elec} 、校正深水吸収線量 $D_{w,Q}(d_c)$ 、 DMU
6. 線量計の校正と出力線量測定の結果
 - 1) 校正証明書等電子保存用の資料（PDF）